Index of Claims

Application/Control No.

09/882,985 Examiner

Ting Zhou

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MORTON ET AL.

Art Unit

2173

✓ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
 Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		Щ					ł		Ц_	
Claim										_
Cla		ļ				Date	-			ᅴ
Final	Original	3/8/07	Lajocjoi							
\vdash	(1)	1	7	┝	┢				\vdash	
-	2 3	5	Ť	┢	\vdash	Н	-	_	┝	-
	3	╫	H	┢	┢	H	\vdash	-	⊢	\vdash
-	4	H	H	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	-	
\vdash	5	╫╴	+	\vdash	┢┈	-	-		\vdash	Н
-	6	Н	1		-	-	-	-	-	
-	7	╂	\dashv	├	-	-	_	-	-	-
 	8 9 10	╫	Н	\vdash	\vdash		-	\vdash	⊢	Н
\vdash	-	H	H	┢	-	-	-	-	-	\vdash
\vdash	770	╫╴	+		-	-	-	-		Н
	11	╫	+	-		-		-		\vdash
	12	╫╴	H		-	┝	H	\vdash	┝	Н
	12	H	H	-	├	\vdash	├	├-	├-	$\vdash\vdash$
	13 14	H	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	├	$\vdash\vdash$
	15	+	-	-		 	\vdash	\vdash	\vdash	Н
-	16	Н	╁	┢	\vdash	 	 	\vdash	┢	$\vdash \vdash \vdash$
-	17	Н	╁	 	├	H	┢	⊢	-	Н
-	10	Н	╁	-		┝	┝	\vdash	\vdash	Н
	18	H	╁	⊢			┝	⊢	\vdash	Н
-	20	H	H	⊢	├	┝	-	├-	-	Н
	21	H	+	-	-	-	\vdash	-	┝	Н
	22	Н	\vdash	-	-	-	-			Н
\vdash	23	Н	Η	-	-	-		-	-	
\vdash	24	Н	Н		⊢	\vdash	-		-	Н
	24 (25)	H	Н		├	\vdash	-	-	-	
-	36	Н		┢	┝		-	-	H	Н
	26 27	H	Н	-	\vdash		\vdash	\vdash	┢	Н
	28	H	Н	┝	┢		\vdash	-	┢	Н
	29	╁	Н	┢	┢				\vdash	
—	30	H	Н	-	-	┢╌		H	\vdash	Н
	<u></u>	Н	Н		┢		_	<u> </u>	┝	Н
	32	1	1		Τ.	-			\vdash	
—	33	H	1			Т	_	Н	\vdash	
\vdash	34	T		┌		\vdash	\vdash		 	Н
	35	П	\sqcap		Г	П			<u> </u>	
	36	П	П		Г					П
	37	7								
	38									
	39	П								
	40									
	41	П		_						
		V	V							
	42 43									
	44							L		
	45									Ш
<u> </u>	46		_	<u> </u>	_			_	<u> </u>	
	47	L.	ļ	<u> </u>	_		<u> </u>		Ĺ	Ш
\perp	48	_	<u> </u>	<u> </u>	_		_	_		Ш
ļ	49	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
L	50	Щ.	L				L	Ц.	L	Ш

Claim		Date								
								, -		П
Final	Original			1						
ᇉ	ij									
-	0			ŀ						
_	51		_	-					_	Н
_	52		-	-		_	H	-	_	\dashv
	52 53		-	H		-	 		-	Н
	54		-	-	_	-	-	-	-	Н
	54 55		-	-	_		-	-	_	Н
	56	-	-	-	_	_	-	-	\vdash	Н
	57	-		H			\vdash		Η.	Н
	50	-	_	_		_		_	-	Н
	58 59	-	_	-				\vdash	-	\dashv
	60	\vdash	_	_	_	_			-	Н
		_			-	-	_			Н
<u> </u>	61	-	Н	H		-	_	Н	Н	Н
	62 63	H	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	Щ	$\vdash \dashv$
 -	63	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>		-	$\vdash \vdash$
) —	64	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	H	<u> </u>	Ь.	_	
<u> </u>	65 66	<u> </u>	\vdash	-	-	<u> </u>	_	-	Ш	\vdash
}	00			-	Н	\vdash	-	_	_	-
├	67	Ш	L	\vdash	Ш		_	_	_	Н
	68	Ш	_	<u> </u>	Щ		L.		_	Щ
	69		oxdot	<u> </u>		<u> </u>	ļ	Ш		Щ
	70 71		ᆫ	Щ	Щ	<u> </u>	ldash	_	_	Щ
	71		L	L.		L	ļ			
ļ	72	_			L_	L		L		Щ
<u> </u>	72 73 74		$ldsymbol{le}}}}}}}$	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ			Щ
	74			<u> </u>		<u> </u>				Щ
	75 76 77	Ш		L	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L		Щ
	76	_	_	ļ	_	<u> </u>	_			Н
<u> </u>	77		<u> </u>	_	_	L			_	Ш
	78 79		L	L	Ш	_	_			
	79	_	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$		Ш
L	80		L	_	<u> </u>	L	<u> </u>	_		_
<u> </u>	81 82		_	L	L_	<u> </u>	_			
	82				L	<u> </u>		_	_	\square
<u> </u>	83	Щ	Ш	<u> </u>	L.,	<u> </u>	Ш	Ш	Ш	Щ
ļ	84	<u> </u>	L.	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	Щ	Щ
	85 86		ļ	L	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ		\square
 -	86	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	_	Щ
<u> </u>	87	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	
 -	88	 -	L.	-	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	 	$\vdash \dashv$
<u> </u>	89	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	90	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ь.	$\vdash \vdash$
	91	-	ļ	 	 	ļ	ļ			_
<u> </u>	92	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	⊢	 	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	93	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	<u> </u>	_	<u> </u>	—	Ш
	94	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
<u> </u>	95	<u> </u>	_	-	 -	_	\vdash	\vdash	L-	닖
}	96	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	Ш
<u> </u>	97	\vdash	<u> </u>	!	<u> </u>	Ь		<u> </u>	L	-
 -	98	<u> </u>	\vdash	 	 	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	99	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	!	<u> </u>	<u> </u>	L_	Ш

100

Tell Tell <td< th=""><th colspan="9">Date</th></td<>	Date								
101	Date								
103									
103	\Box								
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 139 138 139 139 138 139 138 139 138 139 138 139 130 131 132 136 137 138 139 139 138 139 139 139 130 131 132 136 137 138 139 139 139 138 139 139 139 139 138 139 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 130 130 130 130 130 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139	_								
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 139 139 139 139 138 139 139 130 131 136 137 138 139 139 138 139 139 139 139 130 131 136 137 138 139 130 131 136 137 138 139 139 139 139 139 139 139 10 10 10 10 10 10 10 1	_								
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 139 139 139 139 138 139 139 130 131 136 137 138 139 139 138 139 139 139 139 130 131 136 137 138 139 130 131 136 137 138 139 139 139 139 139 139 139 10 10 10 10 10 10 10 1	4								
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 139 139 139 139 138 139 139 139 138 139 139 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 130 131 135 136 137 138 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 130 130 130 131 135 136 137 138 139 139 139 139 139 139 139 139 139 140	-1								
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 138 139 139 139 139 139 139 139 130 131 135 136 137 138 139 130 130 131 135 136 137 138 139 139 139 139 139 139 140	-								
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139	ㅓ								
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139	ㅓ								
111	_								
112	_								
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139									
117	_								
118	_								
119	긕								
120									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	ᅱ								
122	ᅱ								
124	\dashv								
124	ᅱ								
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139	ᅥ								
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139	_								
131 132 133 134 135 136 137 138 139	_								
133 134 135 136 137 138 139	4								
133 134 135 136 137 138 139	ᅱ								
135 136 137 138 139	\dashv								
135 136 137 138 139	\dashv								
136 137 138 139	\dashv								
137 138 139	ᅥ								
138	\neg								
139									
140									
141	_								
142	4								
143	4								
145	ᅱ								
146	ᅱ								
147	ᅱ								
148	ᅱ								
149	ᅥ								
150	╗								